

1

الدرجات: 1

الآمن الصناعي هو .....

اختر اجابة واحده

☐

الاحتياطات اللازمة لحماية المؤسسات من عدم دفع أى تعويضات ✗

☒

الاحتياطات اللازمة لوقاية الإنسان من كل ما يمكن أن يعرضه للأذى ثم حماية الممتلكات

☐

الاحتياطات اللازمة لوقاية الإنسان ✗

صح

.Marks for this submission: 1/1

2Question

الدرجات: 1

من القرارات الإدارية الصحيحة في سير العمل للحد من الحوادث

اختر اجابة واحده

☐

عمل ورديتين يوميًا لمضاعفة الإنتاج والأرباح وزيادة دخل العامل من خلال

☒

عدم تعيين عمال ذوي الخبرة من كبار السن ✓

☐

التفرقة في التعامل بين العمال (وفقًا للأداء) ومحابة الاكتفاء منهم لحث الآ

صح

.Marks for this submission: 1/1

3Question

الدرجات: 1

أي النقاط التالية أحد الآثار الاقتصادية الناتجة عن الحادث

اختر اجابة واحده

☒

دفع غرامات تأخير ✓

☐

حالة أسر وأصدقاء المتوفيين والمصابين ✗

☐

حالة المصابون النفسية بعد الحادثة ✗

صح

.Marks for this submission: 1/1

4Question

الدرجات: 1

في ورشة ما كانت عدد الحوادث خلال شهر أكتوبر 40 حادثة وكان متوسط عدد العمال في نفس الفترة 6000 عامل، وكانت أيام العمل المفقودة نتيجة الحوادث مقدرة بحوالي 400 يوم، فإذا كان أجر العامل حوالي "6" ست جنيهات/ساعة فأحسب معامل الخطورة النوعية للحدث

اختر اجابة واحده

☐ 6.667

☐ 10.00

☒ 66.667

صح

.Marks for this submission: 1/1

5Question

الدرجات: 1

في مشروع ما كان عدد الحوادث خلال شهر يناير 30 حادثة وكان متوسط عدد العمال في نفس الفترة 6500 عامل، وكانت أيام العمل المفقودة نتيجة الحوادث مقدرة بحوالي 310 يوم. فإذا كان أجر العامل حوالي 6 جنية/ ساعة فأحسب معامل تردد الحوادث

اختر اجابة واحده

☐ 10.33

☒ 4.615

☐ 0.6989

صح

.Marks for this submission: 1/1

6Question

الدرجات: 1

في مشروع ما كان عدد الحوادث خلال شهر يناير 30 حادثة وكان متوسط عدد العمال في نفس الفترة 6500 عامل، وكانت أيام العمل المفقودة نتيجة الحوادث مقدرة بحوالي 310 يوم. فإذا كان أجر العامل حوالي 6 جنية/ ساعة فأحسب معامل خطورة الحوادث

معامل الخطورة لمجال ما ( $K_d$ )

$(K_d) = \text{عدد الأيام المفقودة بسبب الحوادث} / \text{عدد الحوادث}$

اختر اجابة واحده

☐ 4.6215

✓ 10.333



✗ 0.6989



صح

.Marks for this submission: 1/1

7Question

الدرجات: 1

في مشروع ما كان عدد الحوادث خلال شهر يناير 30 حادثة وكان متوسط عدد العمال في نفس الفترة 6500 عامل، وكانت أيام العمل المفقودة نتيجة الحوادث مقدرة بحوالي 310 يوم. فإذا كان اجر العامل حوالي 6 جنية/ ساعة فاحسب تكلفة أيام العمل المفقودة نتيجة الحوادث

اختر اجابة واحده

✓ جم 14880



✗ جم 44640



✗ جم 17280



صح

.Marks for this submission: 1/1

8Question

الدرجات: 1

مجالات السلامة العامة .....

اختر اجابة واحده

✓ تشمل معظم مجالات الحياة



✗ يجب تطبيقها في المؤسسات الصناعية



✗ يجب تطبيقها في الدول النامية فقط لزيادة معدلات الحوادث بها



صح

.Marks for this submission: 1/1

9Question

الدرجات: 1

معاينة الحادث وعمل تحقيق حول ملابساته

اختر اجابة واحده

✓ هي أحد أهداف السلامة المهنية وتقوم بها لجنة السلامة



✗ هي أعمال تخص النيابة والشرطة فقط وليست من أهداف السلامة



هي أعمال تخص النيابة والشرطة فقط وتهتم بنتائج التحقيقات ✖



صح

.Marks for this submission: 1/1

10Question

الدرجات: 1

هل توثيق الحادث أمر ضروري؟

اختر اجابة واحده

نعم ✓



لا ✖



حسب نوع الحادث ✖



صح

.Marks for this submission: 1/1